

Судоку XV (не все помечено)

Разместите цифры от 1 до 9 в каждую пустую ячейку так, чтобы каждая цифра появлялась ровно один раз в каждой строке, каждом столбце и каждой из 9-ти 3x3 областей.

Ячейки, сумма чисел в которых равна 5, помечены V, а сумма 10 — X. Не все возможные пометки V и X присутствуют.



(Решение)

	8		6		9 X	1 V		
				X			X	9
			V	4	3	8		7
				V				
X	3 V	5	4 V		X			
		4				5		
					V	2	4	9
8		1	7	2				
		X	X					
6					V			
		2 X	8		4 X		1	

© sudoku.today

[Сегодня Судоку](https://sudoku.today/ru/) (<https://sudoku.today/ru/>)

[Самурай Судоку](https://samuraisudoku.com/ru/) (<https://samuraisudoku.com/ru/>)

[Newdoku](https://newdoku.com) (<https://newdoku.com>)

[Sudoku Puzzle](https://sudoku-puzzle.org) (<https://sudoku-puzzle.org>)